

SÉRIE **930**
GRANDES










SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-18.0" x l-13.0" x H-6.9" L-457mm x l-330mm x H-175mm
Dimensions extérieures	L-19.8" x l-16.0" x H-7.6" L-503mm x l-406mm x H-193mm
Poids (vide)	7.1 lb 3.2 kg
Profondeur du couvercle	2.1" 53mm
Profondeur de la base	4.8" 121mm
Flottabilité maximum	65 lb 29.5 kg
Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Bagage de cabine	Oui
Étanche	Oui - IP67
Garantie	Garantie à vie conditionnelle



CERTIFICATIONS

-  IPX7 INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À L'EAU
-  IP6X INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE
-  SPÉCIFICATIONS ATA 300 - CATÉGORIE 1 TEST D'IMPACT
-  48cm (19") min.
ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE CHUTE LIBRE
-  ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION
-  ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE
-  1 mètre (3.28 pi)
MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION

MATÉRIAUX

- Coquille de la mallette – NK-7 Polypropylène résistant aux chocs
- Fermeurs – Nylon 66
- Poignée – NK-7 Polypropylène résistant aux chocs | TPE
- Valve d'équilibrage – Nylon 66 | Membrane Gore® | Rondelles en silicone
- Tiges/quincaille – Acier inoxydable 304
- Joint d'étanchéité – EPDM

CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Verrouillable
- 5 - Empilable
- 6 - Système intégré de panneaux
- 7 - Poignée pliable à prise confortable
- 8 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 9 - Couvercle à cran de retenue
- 10 - Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 11 - Garantie à vie conditionnelle



COULEURS DISPONIBLES



Noir 0001

Graphite 0007

Olive 0006

Orange 0003

Argent 0005

Jaune 0004

OPTIONS DISPONIBLES



Mousse en cube multicouches



Séparateurs coussinés



Ensemble de panneaux en aluminium



Ensemble de panneaux en Lexan



Cadenas TSA



Sangle d'épaule

OPTIONS SUR MESURE



Impression personnalisée



Étiquette personnalisée



Mousse personnalisée



Panneau personnalisé